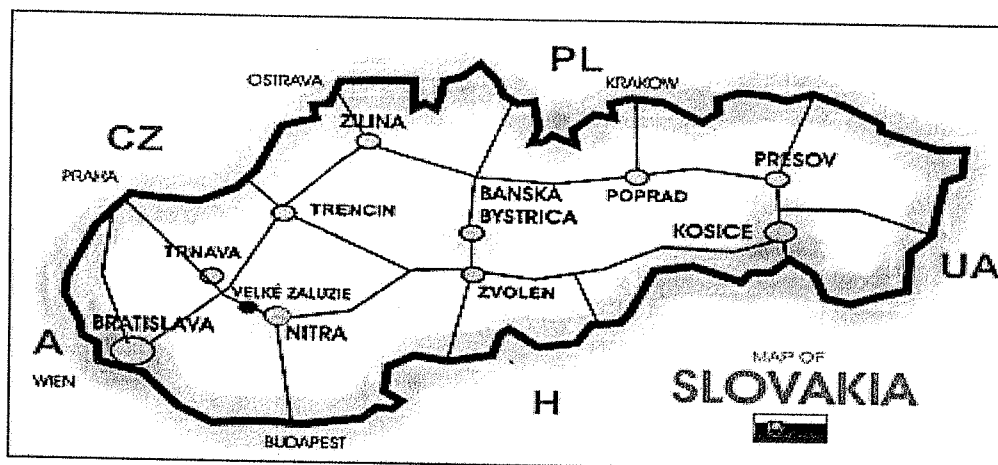




# VYROČNÁ SPRÁVA

2019



Jún 2020

## ZAKLADNE INFORMACIE

- IČO36546941
- DIČ2020153905
- 
- IČ DPH : SK2020153905
- Sídlo : BMS Bojnanský, s.r.o., Piesková 1568, 951 35 Veľké Zálužie
- Dátum vzniku 16. apríla 2002
  
- SK NACE 42210 Výstavba rozvodov pre plyn a kvapaliny
  
- Štatutári Martin Bojnanský, Nitra - konateľ  
Ing. Katarína Beňová - prokuristka
  
- Počet zamestnancov 105-110

## Predstavenie spoločnosti

Spoločnosť BMS Bojnanský, s.r.o. orientuje svoje aktivity na oblasť výstavby, rekonštrukcií a opráv vysokotlakových diaľkovodných potrubí a zariadení. Počas svojej existencie realizovala spoločnosť zákazky pre takých významných zákazníkov, akými sú Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Slovnaft a.s., Nafta Gbely a.s. a ďalších. Začiatky činnosti BMS Bojnanský siahajú do roku 1990. Od svojho vzniku prešla firma dlhodobým dynamickým rozvojom, vrátane transformácie na spoločnosť s ručením obmedzeným v roku 2004. V tomto období nadobudla súčasnú podobu s flexibilnou profesionálnou organizačnou štruktúrou s jasným a jednoznačným zameraním.

Špecializácia firmy BMS Bojnanský, s.r.o. spočíva v orientácii na zabezpečenie komplexných dodávok a prác súvisiacich s výmenou prevádzkovaných havarijných úsekov VTL plynovodných oceľových potrubí a jedinečných technologických zariadení ako napr. zhybiiek vo vodných tokoch ,opravy havarijných úsekov líniových častí produktovodov ,guľových uzáverov veľkých dimenzií – priemerov od 300 mm do 1400 mm, technologických prepojov a s tým súvisiacich napojení repasovaných úsekov na existujúcich prevádzkovaných potrubíach. Kvalitu týchto prác vo väčšine prípadov preukazujeme našim zákazníkom tlakovými skúškami vzduchom alebo vodou resp. funkčnými skúškami technologických zariadení.

Druhá oblasť zamerania firmy súvisí so strojnou a ručnou aplikáciou dvojzložkového izolačného nástreku Protegol, využívaného pri rehabilitácií a opravách izolácií dlhoročne prevádzkovaných potrubí tranzitných plynovodov a ropovodných sústav. V prípade požiadavky na iné izolačné systémy pristupujeme ku každému zákazníkovi individuálne a maximálne profesionálne.

Tretou oblasťou našej činnosti je komplexné zabezpečenie dodávok stavebných a montážnych prác a technicky náročných diel. Ide o realizáciu plynovodov všetkých dimenzií a tlakových úrovní, ropovodov, vodovodov, vysokotlakových prepúšťacích staníc,

## BMS Bojnanský, s.r.o.

---

regulačných staníc a pod. Na realizáciu týchto prác je firma všestranne personálne , technicky a strojne vybavená.

V mnohých prípadoch ide o vysoko špecializované práce, vyžadujúce profesionalitu, skúsenosti a špičkovú kvalitu. Tieto atribúty , v dnešnej dobe považované zákazníkmi za samozrejmosť naplňujeme súhrou pracovných tímov . Naše tímy sú poskladané zo špičkových riadiacich pracovníkov, zvaračov, strojníkov, izolatérov a ďalších špecialistov.

V prípade požiadavky na veľmi špecifické stroje a zariadenia rozvíjame vlastnú konštrukčnú činnosť. S pomocou skúsených konštruktérov vyvíjame vlastné stroje a zariadenia, ktoré nie sú bežne dostupné na našom trhu .

Prvoradým cieľom spoločnosti BMS Bojnanský je starostlivosť o zákazníka a poskytovanie bezchybného produktu. Nezávislosť pri rozhodovaní, starostlivosť o klientov z objektívnej pozície, koordinácia a efektívny výber kvalitných dodávateľov produktov a služieb, ako aj vysoká odbornosť našich zamestnancov sú zárukou spokojných zadávateľov zákaziek. V danej oblasti sa nachádza na trhu len málo firiem, ktoré sú schopné zabezpečiť takéto špecifické činnosti.

Spoločnosť sa certifikovaným systémom riadenia výrobných procesov dlhodobo orientuje na dosiahnutie špičkovej kvality ňou realizovaných technológií.

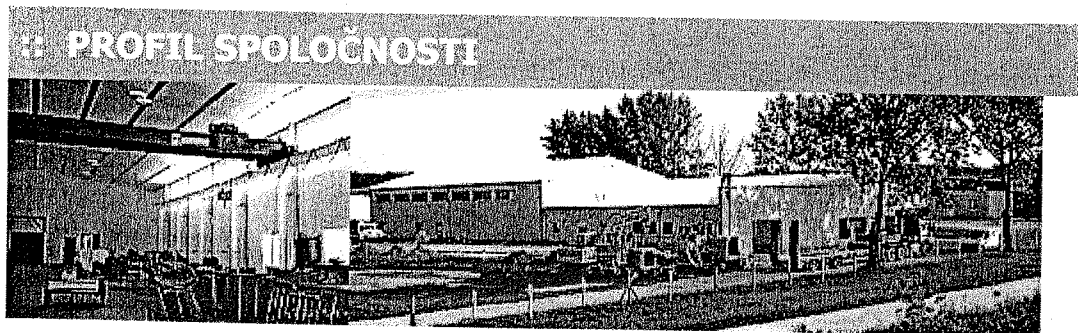
Tento proces vyvrcholil v roku 2004, kedy po certifikácii medzinárodnou spoločnosťou bol v procesoch riadenia kvality zavedený integrovaný systém manažérstva pre oblasti:

Kvalita | STN EN ISO 9001:2009

Environment | STN EN ISO 14001:2005

Bezpečnosť práce | STN OHSAS 18001:2008

Zváranie | STN EN 3834-2



Spoločnosť BMS Bojnanský, s.r.o. je pokračovateľom v podnikateľskej činnosti firmy - fyzickej osoby - Martin Bojnanský BMS, založenej roku 1990 zaoberajúcej sa nasledovnými činnosťami:

- **výstavba, oprava, údržba pozemných, vodohospodárskych, energetických a iných líniových stavieb**
- **odborné prehliadky a odborné skúšky plynových a elektrických zariadení**
- **projekčná činnosť v investičnej výstavbe, výstavba – pozemné a inžinierske**
- **povrchové úpravy materiálov, otryskávanie, stierkovanie a izolácie**
- **podnikanie v oblasti nebezpečných odpadov**
- **nákladná doprava**

Spoločnosť BMS Bojnanský s.r.o. prevzala na seba všetky práva a povinnosti svojho predchodcu : firmy Martin Bojnanský BMS.

V roku 2004 spoločnosť úspešne zaviedla integrovaný systém manažérstva pre kvalitu (ISO

9001:2000), enviroment (ISO 14001:1996) a bezpečnosť práce (OHSAS 18001:1999), ktorý bol preverený a certifikovaný medzinárodnou certifikačnou spoločnosťou *DET NORSKE VERITAS*. Taktiež v tom istom roku sme získali certifikát kvality pre riadenie činnosti pri zváraní podľa normy STN EN 729-2 od spoločnosti CERTIWELD.

Získaním týchto certifikátov spoločnosť zavŕšila a potvrdila svoje dlhodobé úsilie v oblasti skvalitnenia služieb zákazníkovi ako aj zmierňovania dopadu svojich výrobných procesov na životné prostredie a na bezpečnosť pri práci.

Pre úspešný výkon svojich činností spoločnosť zamestnáva vysokokvalifikovaných odborných pracovníkov s dlhoročnou praxou. Spoločnosť je zaradená z pohľadu zamestnanosti ako veľký závod.

Spoločnosť má pre výkon svojich činností k dispozícii tieto dve stabilné prevádzky :

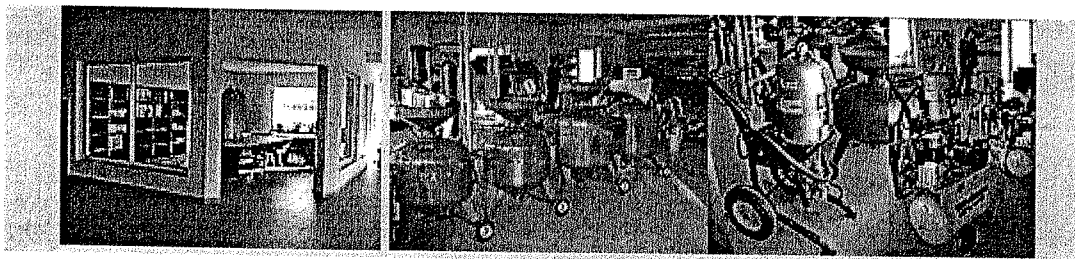
## **Piesková 1267, Veľké Zálužie**

- sídlo spoločnosti, obchodno-prevádzkové a kancelárske priestory  
- výrobné zariadenia, haly, priestory, sklady a kancelárie.

Prevádzka má výhodnú polohu v centre západoslovenského kraja - leží v bezprostrednej blízkosti cesty diaľničného typu a má priame diaľničné napojenie na Českú republiku a krajiny Európskej únie. Komplex sa nachádza 50 m od diaľnice.

**Priemyselná 2, Nitra** - výrobné haly a zariadenia. Prevádzka je výhodne situovaná v priemyselnej zóne mesta Nitra.

**Veríme, že v najbližšej budúcnosti sa budete môcť o kvalite našich služieb a výrobkov presvedčiť sami a zároveň sa stanete sa našimi pravidelnými zákazníkmi.**



## Hlavné oblasti pôsobenia:

### **POTRUBNÉ A INÉ LÍNIOVÉ STAVBY**

VYSTAVBA, OPRÁVY A ÚDRŽBA POZEMNÝCH, VODOHOSPODÁRSKYCH, ENERGETICKÝCH, POTRUBNÝCH A INÝCH LÍNIOVÝCH STAVIEB

- > **TECHNICKÉ VYBAVENIE FIRMY**
- > **OSVEDČENIA A OPRÁVNENIA FIRMY A PRACOVNÍKOV**
- > **REFERENČNÉ DIELA A PRÁCE**

Montáž, opravy a údržby konštrukcií, potrubí, nádrží na produkty. Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení plynových a elektrických.  
Plynofikácia, preložky, chráničky a pretláčky potrubí. Výrezy potrubí a ostré prípoje za prevádzky.  
Rehabilitácia potrubných vedení.  
Zhotovenie, opravy páskových a striekaných izolácií potrubných systémov.  
Výkopové práce, terénne úpravy a rekultivácia zemnými strojmi.

### **POVRCHOVÉ ÚPRAVY - ponuka služieb**

- > **OTRYSKÁVANIE A ČISTENIE PODKLADOV**
- > **NÁTEROVÉ SYSTÉMY, NÁSTREKY, NÁTERY**
- > **METALIZÁCIA - ŽIAROVÉ NÁSTREKY**
- > **IZOLÁCIE - STRIEKANÉ, PÁSKOVÉ**

Čistenie, otryskávanie a zdršňovanie : železných, ocelových, drevených, betónových a iných povrchov.  
Prevádzkavé nátery a nástreky certifikovanými náterovými hmotami od tuzemských ako aj zahraničných výrobcov - podľa požiadaviek zákazníka.  
Žiarové striekanie - metalizácia, šopovanie - najúčinnější pasívna antikorózna ochrana. Antikorózne ochranné izolácie pre potrubia uložené v zemi páskové a tiež vytvorené za tepla vysokotlakovým nástrekom dvojzložkových izolačných materiálov.

## ZAMOČNÍCTVO A KOVOVÝROBA

Výroba jednóúčelových strojov; zvaraných kovových konštrukcií, brán (aj automatických), tlakových nádob, kotlov, výmenníkov tepla, boilerov a iných výrobkov a polotovarov z kovu.  
Zvaračské, paličské, sústružnícke práce, frézovanie, ohýbanie, strihanie.  
Zváranie je zabezpečované v súlade s požiadavkami normy STN EN 729-2.

## RIEŠENIA PRE POVRCHOVÉ ÚPRAVY

vybavenie, zariadenia, náhradné diely, ochranné pomôcky a materiály pre povrchové úpravy

Autorizovaný distribútor EST (CZ) a Graco (USA)

NOVINKY AKCIE

Ponúkame široký sortiment nasledovného tovaru z oblasti :

-> STRIEKACIA A METALIZAČNÁ TECHNIKA A PRÍSLUŠENSTVO

-> OTRYSKÁVACIA TECHNIKA A PRÍSLUŠENSTVO

-> OSTATNÉ PRÍSLUŠENSTVO, MATERIÁLY, OOPP ...



## Politika manažérstva

Spoločnosť BMS Bojnanský, s.r.o., zaviedla systém manažérstva v nasledovných oblastiach:

**Povrchové úpravy pre kovové a nekovové materiály; Výstavba, opravy a údržba pozemných, inžinierskych, vodohospodárskych, energetických, potrubných a iných líniových stavieb; Manažérstvo projekcie stavieb a nakladania s odpadmi.**

Prvoradým cieľom je starostlivosť o zákazníka a poskytovanie bezchybného produktu spoločnosti BMS Bojnanský. Tomu podriaďuje spoločnosť všetku činnosť: nezávislosť v rozhodovaní, starostlivosť o klientov z objektívnej pozície, koordinácia a efektívny výber kvalitných dodávateľov produktov a služieb, vysoká odbornosť našich pracovníkov, flexibilita, plánovaná úspešnosť, plnenie príslušnej legislatívy.

Zákazník, jeho nároky i požiadavky na kvalitu produktu je pre spoločnosť záväzok trvalého zlepšovania sa.

Spoločnosť zamestnáva vysoko kvalifikovaných, skúsených odborníkov, špecialistov, ktorí sú si vedomí svojich povinností vo vzťahu k systémom manažérstva kvality, ochrany životného prostredia, BOZP a zákazníkovi.

Pre riešenie štandardných, ale aj špecifických problémov má potrebné know-how, poskytuje príslušné zdroje na realizáciu, udržiavanie a zlepšovanie systémov manažérstva kvality, životného prostredia a BOZP.

- Pri realizácii našich činností dbáme na elimináciu environmentálnych vplyvov a dopadov

- Dodržiavame právne a iné požiadavky vyplývajúce pre našu spoločnosť z platnej legislatívy v oblasti životného prostredia

- Pre oblasti s možnosťou dopadu činnosti na životné prostredie boli určené environmentálne ciele, ktorých plnenie je priebežne monitorované

- Dodržiavame vytvorený systém predchádzania a dodržiavania príslušných preventívnych opatrení, čím znižujeme riziko vzniku situácií s nepriaznivým dopadom na životné prostredie

- Pravidelným školením zvyšujeme environmentálne povedomie interných zamestnancov, ale aj našich externých dodávateľov

### Organizácia (stanovenie zodpovednosti BOZP)

Vedenie našej spoločnosti kladie riadenie BOZP ako primárnu zodpovednosť riadenia. Všetci vedúci zamestnanci sú zodpovední za vytváranie podmienok bezpečnej práce a uvedomujeme si, že BOZP je nedeliteľnou súčasťou podnikateľských aktivít pri poskytovaní bezchybného produktu.

V stratégii zlepšovania BOZP chceme stanoviť konkrétne ciele, priority, princípy a úlohy v oblasti BOZP, určiť základnú orientáciu, smer a vývoj BOZP. Vedenie našej spoločnosti sa zaväzuje trvalému zlepšovaniu stavu BOZP, konflikty záležitosťami BOZP a snahami o zvýšenie produktivity budeme riešiť na najvyššom vedení.

### Plánovanie prostriedkov na ochranu zdravia

Vedenie našej spoločnosti si uvedomuje, že plánovanie a vykonávanie prevencie úrazov musí byť realizované zavádzaním bezpečných zariadení, technológií, zvyšovaním profesionálnych schopností, skvalitňovaním pracovných podmienok s ohľadom na faktory pracovného prostredia v našej spoločnosti, ale i u zákazníka.

### Kontrola na všetkých stupňoch

Vedenie našej spoločnosti zabezpečuje dodržiavanie predpisov a noriem BOZP a vykonáva kontroly na každom stupni riadenia.

Zabezpečuje, aby sa kontroloval stav BOZP porovnávaním s právnymi predpismi a normami pri zachovaní diskretnosti a ochrane obchodného tajomstva.

### Koordinácia (konzultácie a komunikácia pri spolupráci)

Vedenie našej spoločnosti chce spolupracovať so subdodávateľmi a poskytovať im príslušné zdroje na realizáciu, udržiavanie a zlepšovanie systému manažérstva kvality BOZP.

### Vzdelávanie pracovníkov

Vedenie našej spoločnosti zabezpečuje pravidelné prehlbovanie vedomostí a zvyšovanie schopností zamestnancov oboznamovaním, informovaním a školeniami vo vzťahu k BOZP a identifikovaným rizikám pri práci.

Aby koncepcia politiky BOZP bola úspešná, je na všetkých úrovniach organizácie vyhodnocovaná merateľnými cieľmi BOZP. Merateľným výsledkom systému riadenia BOZP je jeho výkonnosť. Základom výkonnosti je realizácia cieľov tejto koncepcie politiky BOZP.

Politika BOZP, environmentu a kvality je implementovaná do dokumentácie a do činností našej spoločnosti.

Táto politika je dostupná verejnosti, sú s ňou oboznámení všetci zamestnanci spoločnosti BMS Bojnanský s.r.o., ako aj naši obchodní partneri.

### Finančne ukazovatele v EUR

ukazovateľ	2018	2019
Výnosy spolu	5262352	10731106
zisk	339861	43295
Počet zamestnancov	102	109

### Účtovná prax a účtovné zásady

Spoločnosť účtuje v sústave podvojného účtovníctva v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o . Účtovníctve a účtovne obdobie je kalendárny rok.

Účtovná závierka bola zostavená k 31.12.2019 v zmysle zákona o účtovníctve ako riadna za predpokladu ďalšieho nepretržitého pokračovania podnikateľskej činnosti.

Bola vyhotovená tak, aby poskytovala verný a pravdivý obraz o finančnej situácii spoločnosti o dosiahnutom hospodárskom výsledku za rok 2019 s rešpektovaním príslušných ustanovení zákona o účtovníctve, týkajúcich sa zostavenia ročnej závierky.

Pri oceňovaní majetku a záväzkov boli použité nasledovné metódy ocenenia:

a) dlhodobý hmotný majetok bol ocenený obstarávacou cenou a vlastnými nákladmi

b) finančný majetok bol ocenený menovitou hodnotou

c) pohľadávky boli oceňované menovitou hodnotou.

d) záväzky boli oceňované menovitou hodnotou. Záväzky v zahraničnej mene boli ku dňu ich vzniku ocenené v domácej mene kurzom ECB, platným ku dňu ich vzniku. Pri ich oceňovaní ku dňu účtovnej závierky bol použitý kurz ECB, platný ku dňu zostavenia závierky.

e) opotrebovanie majetku bolo vyjadrené odpisovaním majetku. Účtovné odpisy neobežného majetku sa riadia ustanoveniami zákona o účtovníctve a odpisovanie pre daňové účely sa riadi ustanoveniami zákona o dani z príjmov.

e) pri tvorbe rezerv boli zachované zásady oprávnenosti a opatrnosti ich tvorby.

f) časové rozlíšenie nákladov a výnosov bolo vykonané na základe časovej a vecnej príslušnosti k účtovnému obdobiu.

#### Doplňujúce informácie

- Informácie o udalostiach osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia.

Spoločnosť neidentifikovala žiadne významné následné udalosti (do dňa podpísania výkazov účtovnej závierky).

- Informácie o nákladoch na činnosť v oblasti výskumu a vývoja – bez náplne.

- Informácie o nadobúdaní vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií,

dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky – bez náplne.

- Informácie o údajoch požadovaných podľa osobitných predpisov – bez náplne.

- Informácie o tom, či účtovná jednotka má organizačnú zložku v zahraničí  
Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

- Informácie o ročnej správe o platbách orgánom verejnej moci (§ 20 ods. 2 zákona o účtovníctve) – bez náplne.

#### Finančné nástroje (§ 20 ods. 5 zákona o účtovníctve)

Spoločnosť nepoužíva finančné nástroje (napr. prevoditeľné cenné papiere, finančné rozdielové zmluvy, deriváty) podľa zákona č.566/2001 Z.z. o cenných papieroch v znení neskorších predpisov – preto nemá povinnosť uviesť špecifické informácie o cieľoch a metódach riadenia rizík.

#### Cenné papiere obchodované na regulovanom trhu (§ 20 ods. 6 a 7 zákona o účtovníctve).

Spoločnosť neemitovala cenné papiere (akcie), ktoré by boli prijaté na obchodovanie na regulovanom trhu (napr. Burza cenných papierov Bratislava). Preto spoločnosť nemá povinnosť vo výročnej správe uvádzať štruktúrované informácie podľa § 20 ods. 6 a 7 zákona o účtovníctve, napríklad – vyhlásenie o správe a riadení.

#### Subjekt verejného záujmu (§ 20 ods. 9 až 14 zákona o účtovníctve).

Spoločnosť nie je subjektom verejného záujmu tak, ako ho definuje § 2 ods. 14 zákona o účtovníctve (napr. emitent cenných papierov na regulovanom trhu, banka, poisťovňa, obchodník s cennými papiermi, subjekt kolektívneho investovania).

Iné

-Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia

Koncom roka 2019 sa prvýkrát objavili správy z Číny o koronavíruse. V prvých mesiacoch roku 2020 sa vírus rozšíril do celého sveta a jeho negatívny vplyv nadobudol veľké rozmery. Aj keď v čase zverejnenia tejto účtovnej závierky vedenie účtovnej jednotky nezaznamenalo zreteľný významný pokles tržieb, nakoľko sa však situácia stále mení, preto nemožno predvídať budúce účinky/dopady. Manažment bude pokračovať v monitorovaní potenciálneho dopadu a podnikne všetky možné kroky na zmiernenie akýchkoľvek negatívnych účinkov na spoločnosť a jej zamestnancov.

-Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja – neboli

-Návrh na rozdelenie zisku : VZ schválila zisk roku 2019 ako nerozdelený zisk minulých rokov

Prílohy :

- účtovná závierka
- audítorská správa



Welding Research Institute - Industrial Institute of SR  
**CERTIWELD - Management Systems Certification Body**

Accredited by the Slovak National Accreditation System in accordance with ISO/IEC 17021:2011,  
Certificate of Accreditation No. Q-III/S.



Reg. No. 003/Q-006

# CERTIFICATE

We confirm hereby that the organisation

**BMS Bojnanský, s.r.o.**  
**Piesková 1568**  
**951 35 Veľké Zálužie**  
**SLOVAK REPUBLIC**

satisfies the quality management system requirements on the basis  
of certification audit in accordance with the

**EN ISO 9001: 2008**

Standard

This certificate is valid for the scheme of quality assurance in the field:  
of metallic and non-metallic surface treatment; structural engineering,  
construction, repairs and maintenance of engineering structures,  
pipelines, water & energetic systems and other, line structures;  
management of projection structures and commercial activity.

Date of issue: 14<sup>th</sup> March 2016.

Certificate No. SK 01-0316-667

Valid till: 13<sup>th</sup> March 2019



  
Ing. Pavol RADIČ  
The Chief of Certification Body

Welding Research Institute - Industrial Institute of SR, CERTIWELD - Management Systems Certification Body, Ražianska 71, 832 58 Bratislava 3

Sídlo spoločnosti :  
Piesková 1568, Veľké Zálužie, P.O.BOX 58 A  
949 01 NITRA  
IČO : 36 546 941 VAT : SK2020153905